

Aire acondicionado Mitsubishi Heavy FDT100VGNP

Color

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de montaje: casete (techo)

Lista de paquetes: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 pieza

Rendimiento

Tamao de habitacin recomendado: 100 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 2760/2840 W

Potencia de refrigeracin: 10000W

Potencia de calefaccin: 11200W

Circulacin de aire: 1560 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): -/31 dB / unidad exterior - 57 dB /

Eficiencia

Refrigeracin EER: 3,62

COP de calefaccin: 3.94

Coefficiente SEER de refrigeracin estacional: 6,78

Coefficiente SCOP de calefaccin estacional: 4.53

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (calefaccin): A

Eficiencia energtica SEER (refrigeracin): A++

Eficiencia energtica SCOP (calefaccin): A+

Caractersticas y caractersticas

Funciones: control del inversorseleccin de modo automticotemporizador modo nocturno Reinicio automticoAutodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 20m

Longitud mxima de tubera: 30 m

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840x298x840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 970x845x370 mm